

沙农许可〔2026〕18号

重庆大学 C 校区食堂重建

水土保持方案报告表

建设单位：重庆大学
编制单位：四川嘉源生态发展有限责任公司
二〇二六年五月

重庆大学 C 校区食堂重建

水土保持方案报告表

建设单位：

编制单位：



重庆大学

四川嘉源生态发展有限责任公司

二〇二六年五月





生产建设项目水土保持方案编制单位水平评价证书 (副本)

单位名称：四川嘉源生态发展有限责任公司

法定代表人：彭世俊

单位等级：★★★★ (4星)

证书编号：水保方重(川)字第 20230514号

有效期：自 2023 年 10 月 01 日至 2026 年 09 月 30 日

发证机构：中国水土保持学会

发证时间：2023 年 11 月

此件为印刷品
大发展生态重建水土保持方案报
告表使用

编制单位地址：成都市青羊区清江东路 134 号

邮 编：610072

联系人：谢 磊

联系电话：028-87318332 18280095662

电子邮箱：2894639085@qq.com

重庆大学 C 校区食堂重建
水土保持方案报告表

责任页

(四川嘉源生态发展有限责任公司)

批准：彭世俊（执行董事）



核定：李兴隆（副总经理/高级工程师）



审查：何永珍（高级工程师）



校核：谢磊（高级工程师）



项目负责人：谢磊（高级工程师）



编写：牛奎（工程师）

文本



张凯（工程师）

附图、附件



类别：建设类项目

编号：_____

重庆大学 C 校区食堂重建
水土保持方案报告表

建设单位（个人）：_____重庆大学_____

法定代表人：_____刘昌胜_____

通讯地址：_____重庆市沙坪坝区沙正街 174 号_____

联系人：_____马迪_____

电话：_____15523288919_____

报送时间：_____2026 年 5 月_____

重庆市水利局制

告知事项

序号	告知内容
1	根据批复的水土保持方案，组织开展水土保持设计，并作为主体工程设计的重要组成部分；严格落实水土保持三同时制度。
2	若项目建设地点、规模发生重大变化，或水土保持措施需要作出重大变更的，以及新设取、弃土场的应补充或修改水土保持方案并报原审批机关批准。
3	严格控制水土流失防治责任范围；严格落实方案确定的各项水土保持措施，确保水土保持设施建设质量和进度。
4	项目开工前，应及时缴纳水土保持补偿费。
5	接受水土保持方案审批机关的跟踪检查。
6	水土保持措施完工后、项目投入使用前，应依法开展水土保持自主验收并向水土保持方案审批机关报备验收资料。
7	本行政许可决定有效期为三年，自签发之日起计算。期满后，若该工程未开工建设，本许可决定自行失效。

注：对告知内容若无异议，在以下“对告知事项的承诺意见”一栏手写“按上述要求执行”并签章。

对告知事项的承诺意见：按上述要求执行。

建设单位：重庆大学

日期：2016年5月6日

水土保持方案报告表

项目概况	项目名称		重庆大学 C 校区食堂重建			
	建设地点		重庆市沙坪坝区渝碚路街道			
	立项部门		重庆市沙坪坝区发展和改革委员会	立项文号	项目代码: 2411-500106-04-01-370931	
	建设内容		拆除原有食堂、餐厅等,原址新建食堂及设备、管理等配套用房和环境改造等,建设用地用地面积 3396.20m ² ,总建筑面积 3498.56m ² 。			
	建设性质		新建	总投资(万元)	2353.16	
	土建投资(万元)		1825.87	占地面积(hm ²)	永久: 0.34 临时:	
	动工时间		2025 年 9 月	完工时间	2026 年 8 月	
	土石方(万 m ³)		挖方 0.48	填方 0.18	借方 /	余(弃)方 0.30
	取土(石、砂)场		无			
	弃土(石、渣)场		无			
	外借土石方情况		无			
	外运土石方情况		成渝中线重庆段站前 1 标二分部 9#弃渣场及施工便道临时用地土地复垦回填			
项目区概况	涉及重点防治区情况		不涉及		地貌类型	构造剥蚀丘陵地貌
	原地貌土壤侵蚀模数 [t/(km ² ·a)]		50	容许土壤流失量 [t/(km ² ·a)]		500
项目选址水土保持评价	选址不涉及各级水土流失重点预防区及水土流失重点治理区;不涉及河流两岸、湖泊和水库周边的植物保护带;不占用全国水土保持监测网络中的水土保持监测站点、重点试验区及国家确定的水土保持长期定位观测站;不涉及饮用水源保护区、水功能一级区的保护区和保留区、自然保护区、世界文化和自然遗产地、风景名胜、地质公园、森林公园、重要湿地、生态红线及其他重要生态功能区等。本工程位于县级及以上城市区,项目水土流失防治标准等级执行西南紫色土区一级标准。					
预测水土流失总量			22t			
防治责任范围(hm ²)			0.34			
防治标准等级及目标	防治标准等级		西南紫色土区一级标准			
	水土流失治理度(%)		97	土壤流失控制比	1.0	
	渣土防护率(%)		94	表土保护率(%)	/	
	林草植被恢复率(%)		97	林草覆盖率(%)	11	
水土保持措施	措施类型	措施名称	布置位置	断面形式/配置形式	工程量	备注
	工程措施	雨水管	场内	DN200~DN300 HDPE 双壁波纹管	140m	主体设计
		排水沟	场内南侧	砖砌盖板沟 B×H=0.3m×0.4m	110m	主体设计
		透水铺装	场内西侧、北侧	300×600×50 厚仿石材芝麻黑(白)透水砖	644.6m ²	主体设计
植物措施	绿化工程	场内、屋面	乔灌木	392.49m ²	主体设计	

	临时措施	临时覆盖	裸露区域	500m ²	方案新增	
水土保持投资估算(万元)	工程措施		主体设计: 16.23 方案新增: 0	植物措施	主体设计: 12.37 方案新增: 0	
	临时措施		主体设计: 0 方案新增: 0.16	水土保持补偿费	0.47558 (免征)	
	独立费用			水土保持方案编制费	2.72	
				水土保持设施验收报告编制费	2.67	
				水土保持监理费	/	
				建设管理费	0.003	
	基本预备费		0.33			
总投资		34.48 (主体设计 28.60、方案新增 5.88)				
编制单位	四川嘉源生态发展有限责任公司		建设单位	重庆大学		
法定代表人	彭世俊		法定代表人	刘昌胜		
地址	成都市一环路西一段七道堰街5号		地址	重庆庆市沙坪坝区沙正街174号		
邮编	610047		邮编	400000		
联系人及电话	刘工/18696992823		联系人及电话	马迪/15523288919		
电子信箱	395825228@qq.com		电子信箱	314936995@qq.com		
传真	/		传真	/		
社会信用代码	91510100728079698Y		社会信用代码	12100000400002697C		

专家审核意见：

经审查，《重庆大学 C 校区食堂重建水土保持方案报告表》编制格式和内容符合相关规定，项目情况介绍基本清楚，水土流失防治责任范围界定基本正确，水土流失防治目标和防治措施布设基本合理，投资估算正确。同意该方案报告表上报水行政主管部门批准。

专家签字：

2026年5月6日

省级专家信息

姓名	罗雷	职称	正高级工程师
工作单位	中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司	联系电话	18983999817

水行政主管部门许可决定：

同意。

经办人：高荣



说明：

- 1、封面后应附责任页。
- 2、报告表后应附项目支持性文件；应附项目地理位置图、项目总平面布置图、水土流失防治责任范围及水土保持措施总体布局图等，防治责任范围要落实项目建设区用地红线边界，并提供矢量图（电子文件）。
- 3、涉及取土（石、砂）场、弃土（石、砂）场的应附水土保持措施设计说明及设计图纸。
- 4、用此表表达不清的事项，可用附件表述。
- 5、本表一式四份，经水行政主管部门审查批准后，报送二份至水行政主管部门作为监督检查依据。